

## Zadání bakalářské práce

Student: **Petr Proske**  
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 2102R006 Technologie a hospodaření s vodou  
Téma: Účinek ozónu na organické látky v průmyslových odpadních vodách.

The Effect of Ozone to Organic Matters in Industry Waste Water.

Zásady pro vypracování:

1. Úvod.
2. Zařazení ozonizace do technologie čištění průmyslových odpadních vod.
3. Laboratorní testy použití ozonu na vzorcích průmyslové OV.
4. Vyhodnocení výsledků a diskuze.
5. Závěr.

Seznam doporučené odborné literatury:

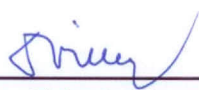
Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

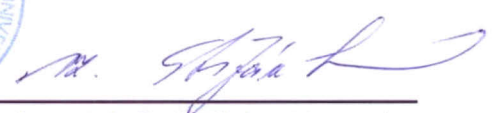
Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Iva Bestová, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2009

Datum odevzdání: 15.04.2010



  
prof. Ing. Vojtech Dirner, CSc.  
vedoucí institutu

  
prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.  
děkan fakulty